

## DAFTAR REFERENSI

- Agromedia, Redaksi. 2008. *Buku Pintar Tanaman Obat*. Jakarta : PT Agromedia Pustaka.
- Andareto, O. 2015. *Apotik Herbal di Sekitar Anda*. Jakarta: Pustaka Ilmu Semesta.
- Anggana, A., F. 2011. *Kajian Etnobotani Masyarakat di Sekitar Taman Nasional Gunung Merapi*. Laporan Penelitian Bogor. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Arum, G.P.F., Amin, R. & Andin, I. 2012. Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Desa Keseneng Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang Jawa Tengah. *Unnes Journal Of Life Science*. I(2), pp.126-132.
- Aulana, E.Y. 2015. Etnobotani Tumbuhan Obat di Desa Neglasari Kecamatan Nyalindung Kabupaten Sukabumi Provinsi Jawa Barat. *Skripsi*. Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Balai Pusat Statistik (BPS). 2016. *Statistik Daerah Provinsi Banten*. Diakses pada tanggal 15 Mei 2016.
- Chotimah, H. 2016. Keanekaragaman Dan Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Bahan Obat Tradisional Oleh Masyarakat Kampung Kuta. *Sekripsi*. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Dalimartha, S. 2010. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia (Jilid II)*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Danasasmita, S., & Djatisunda, A. 1986. *Kehidupan Masyarakat Kanekes*, Bandung, Bagian Program Penelitian dan Pengkajian Kebudayaan Sunda (Sundanologi) Direktorat Jenderal Kebudayaan, Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Djoewisno, M.S. 1987. *Potret Kehidupan Masyarakat Baduy*. Jakarta: Percetakan Setia Offset.
- Efendi, R., Safitri, D.R., Firamansyah. J., Ilmiyah, T., & Syauqi, M. A. 2010., *Kampung Kuta dalam Teropong Artropologi Kesehatan*. Laporan Penelitian. Bandung: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Padjajaran.
- Fitriyani, R.A.M., Suhadi & Sunarmi. 2013. Studi Keanekaragaman Tumbuhan Herba Pad Area Tidak Bertajuk Blok Curah Jarak Di Hutan Musim Taman Nasional Baluran. *Jurnal-online.um.ac.id*. Malang : Fakultas MIPA Universitas Negeri Malang.
- Hariana, A. 2006. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya Seri III*. Jakarta : Penebar Swadaya.

- Hartanto, S., Fitmawati & Nery. S. 2014. Studi etnobotani famili zingiberaceae dalam keidupan masyarakat lokal di kecamatan pangean kabupaten kuantan singingi, riau. *Biosaintifika*. 6(2), pp.122-132.
- Herbie, T. 2015. *Kitab Tanaman Berkhasiat Obat*. Yogyakarta: Octopus Publishing House.
- Ismanto. 2007. Inventarisasi Potensi Pakis (*Chathea* sp.) di Kabupaten Mamuju provinsi Sulawesi Barat. *Buletin Konservasi Alam*, 7(1), pp.48-56.
- Isnarianti, R., Wahyudi, I.A. & Rini, M.P. 2013. *Muntingia calabura* L. Leaves extrac inhibits glucosyltransferase activity of streptococcuc mutans. *Journal of dentistry indonesia*. 20(3), pp.59-63.
- Kuntorini. E. M. 2005. Botani Ekonomi uku Zingiberaceae Sebagai Obat Tradisional oleh Mayarakat di Kota Madya Banjar Baru. *Jurnal Biocientiae*. 2(1), pp.25-36.
- Kurniawan, E. & Jadid, N. 2015. Nilai Guna Spesies Tumbuhan Sebagai Obat Tradisional oleh Masyarakat Tengger di Desa Ngadisari Kecamatan Skapura, Kabupaten Probolinggo Jawa Timur. *Jurnal Sains dansesni*, 4(1).pp.1-4.
- Lingga, D. A., Lestari, F., & Arisandy, D. A. 2016. *Impentaris Tumbuhan Obat di Kecamatan Lubuk Linggau Utara II*. Laporan Penelitian. *Contech*, 5(2), pp. 1110-1118.
- Mardiana, L. 2013. Daun Ajaib Tumpas Penyakit. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Maulan, A.A., Wisnu, E.M. & Syukur M.S. 2015. Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat oleh Pembuat Jamu di Kecamatan Wringin Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Produksi Tanaman*. 10(10), pp.108.
- Ningrum, H.P.,L.F. Yeni & Ariyanti. 2013. Uji Daya Antibakteri Ekstrak Sawo Manila Terhadap *E.coli* dan Implementasinya dalam Pembelajaran Peranan Bakteri. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*. Program Studi Pendidikan Biologi FKIK Untan.
- Novri, Y.K., Margaretha, S. & Jusna, A. 2011. Kajian Etnobotani Tanaman Obat oleh Masyarakat kabupaten Bonebolango Provinsi Gorontalo. *Laporan Penelitian Etnobotani Tanaman Obat*. Gorontalo : Fakultas MIPA Universitas Negri Gorontalo.
- Nurikasiwi, H. 2016. Kajian Etnobotani Pemanfaatan Tanaman Obat oleh Masyarakat Suku Baduy Luar Kabupaten Lebak, Banten. *Sekripsi*. Program Studi Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan. Bandung.
- Pasaribu, F., Sitorus, P. & Saiful, B. 2012. Uji Ekstrak Etanol Kulit Buah Manggis (*Garcinia mangostana* L.) Terhadap penurunan Kadar Glukosa Darah. *Journal of Pharmaceutics and pharmacology*.I(1), pp.1-8.

- Pasaribu. W., Longdong, S.N.J., Mundeng, S.D. 2015. Efektivitas Ekstrak Daun Pacar Air (*Impatiens Badsamina* L.) untuk Meningkatkan Respon Imun Non Spesifik Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) *Jurnal Budidaya Perairan*. 3(1),pp.83-92.
- Permana. 2009. Masyarakat Baduy dan Pengobatan Tradisional Berbasis Tanaman. *Wacana*.11(1).
- Pratiwi. 2010. *Ramuan Herbal Warisan Leluhur*. Yogyakarta: Tugu Publisher.
- Purwanto, Budhi. 2016. *Obat Herbal Andalan Keluarga: Terampil Meramu Sendiri Obat Alami di Rumah*. Yogyakarta: Flash Book.
- Puji, S.A. 2008. Uji Efek Infusa Ceplukan (*Physalis angulata* L.) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Kelinci Jantan. *Skripsi*. Surakarta : Fakultas Farmasi, Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Puspita, F.S & Muktiana, S.S. 2013. Ekstrak Zat Aktif Antimikroba Dari Tanaman Yodium (*Jatropha Multifida* Linn) Sebagai Bahan Baku Alternatif Antibiotik Alami. Semarang : Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Universitas Diponegoro.
- Rahayu, Multi., S. Sunarti, D. Sulistiarini., Suhardjono., & Prawiroatmodjo. 2014. Pemanfaatan Tumbuhan Obat Secara Tradisional oleh Masyarakat Lokal di Pulau Wawoni, Sulawesi Tenggara. *Jurnal Biodiversitas* Vol.7.(3).
- Rangkuti, N. 1988. *Gelagak Tradisi Tua Tanah Kanekes dalam Baduy dari Inti Jagad*. Yogyakarta: Yayasan Budhi Dharma Pradesa.
- Sada, J. T. & Tanjung, R. H. R., 2014. Keanekaragaman Tumbuhan Obat Tradisional di KampungNabsfori Distrik Supiori Utara, Kabupaten Supiori Papua. *Jurnal Biology Papua*, 4(2), pp. 96-103.
- Santhyami & Sulistyawati. 2008. *Etnobotani Tumbuhan Obat oleh Masyarakat Adat Kampung Dukuh, Garut, Jawa Barat*, Bandung: School Of Life Science & Technology, Bandung Institute Of Technology.
- Senoaji, G. 2003. *Kearifan Lokal Masyarakat Baduy Dalam Mengelola Hutan dan Lingkungannya*. Thesis pasca Sarjana Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Setyowati, F. 2010. Etnofamakologi dan Pemakaian Tanaman Obat Suku Dayak Tunjung di Kalimantan Timur. *Media Litbang Kesehatan*, 20(3),pp.104-112.
- Steenis, V.C.G.G.J. 2005. *Flora*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Sudarma, M. 2008. *Sosiologi untuk Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sudirga, S.K. 2004. *Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Obat Tradisional di Desa Tuyan Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli*. Bangli : Fakultas MIPA, Universitas Udayana.

- Superani, R. Hubeis, M., & Purwanto, B. 2008. Prospek Pengembangan Obat Tradisional Perusahaan Farmasi Skala Kecil Menengah. *Jurnal MPI*. 3(2), pp.84-98.
- Suryani, I. 2014. Menggali Keindahan Alam dan Kearifan Lokal Suku. Akademi Komunikasi Bina Sarana Informatika.
- Susilowati, A.B.A.R. 2014. Pengaruh Getah Tanaman Jarak Pagar (*Jatropha Cucas* L.) Terhadap Daya Hambat Bakteri *staphylococcuc aureus* Secara In Vitro. Skripsi . Makasar. Universitas Hasanuddin.
- Tapundu, A. S., Anam, S., & Ramadhanil, P. 2015. Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Pada Suku Seko di Desa Tanah Harapan Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah. *Biocelbes*, 9(2), pp.66-86.
- Tilaar, M., & Widjaja, B. 2013. *The Power Of Jamu*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka.
- Wardiah., Hasanuddin., Mutnainnah. 2015. Etnobotani Medis Masyarakat Kemukiman Polo Aceh Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Edubio Tropika*, 3(1),pp.1-50.
- Wijana, I.P.A.D., Sudatri N.W. & Wiratmini N.I. 2015. Efektivitas Ekstrak Daun Sukun (*ArtOcarpus communis* Forst.) dalam menurunkan Kadar Glukosa Darah dan Mempertahankan Jumlah Sperma pada Tikus (*Rattus norvegicus* L.). *Jurnal Simbiosis* 3(1), pp.317-321.
- Wilodati. 2011. Sistem Tataan Masyarakat dan Kebudayaan Orang Baduy. Wacana.11(2).
- Yulianti, K.S. 2010. Efek Anti Inflamasi Ekstrak Etanol Kulit Kacang Tanah AH (*Arachis hypogea* L.) Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar Yang Diinduksi Karagenin. Skripsi. Surakarta : Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Zaman, M, Q. 2009. Etnobotani Tumbuham Obat di Kabupatten Pamekasan Madura Provinsi jawa Timur. *Skripsi*. Malang : Jurusan Biologi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Negri Maulana Malik Ibrahi